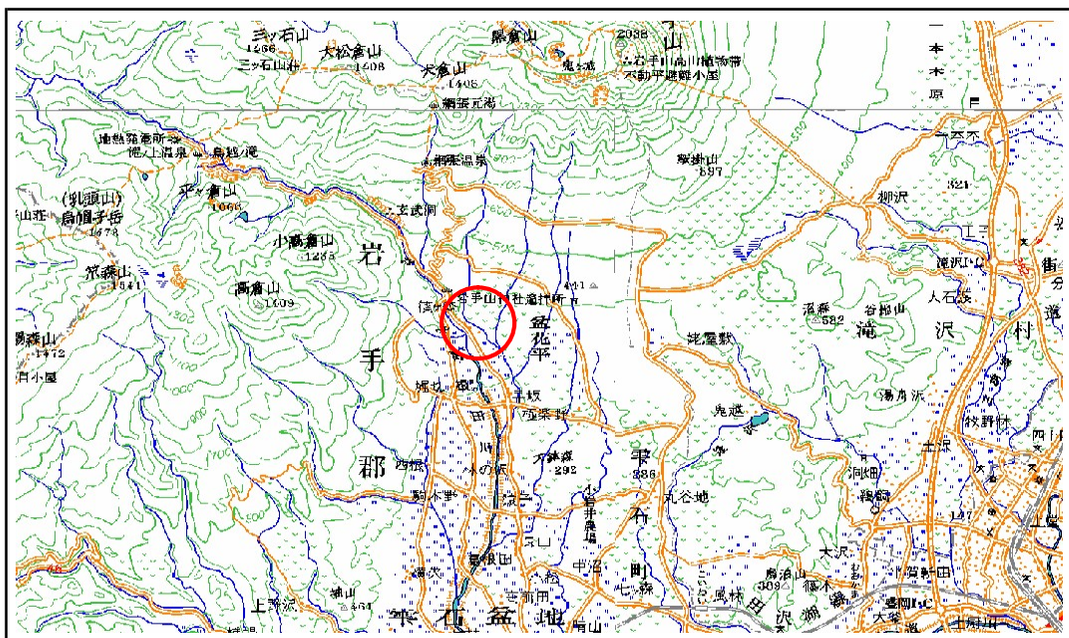


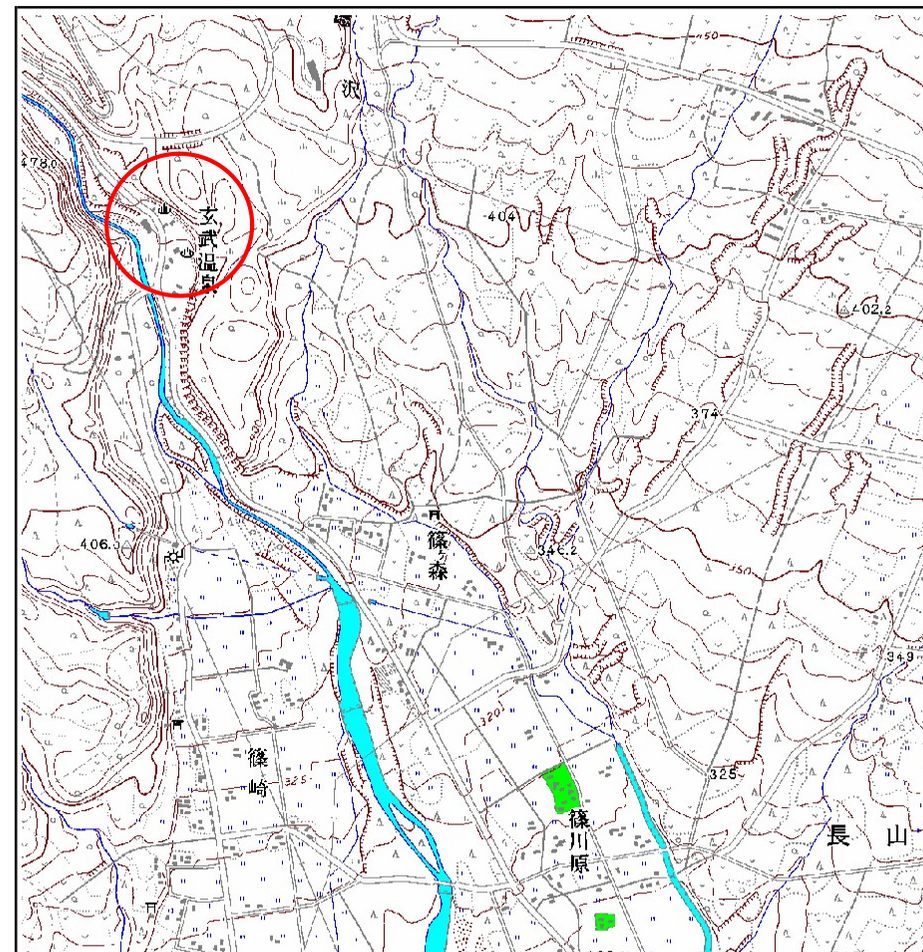
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	065A1004
箇所名	網張
所在地	岩手郡雫石町長山有根
調査機関	盛岡地方振興局土木部



位置図 (S=1:200,000)



概況図 (S=1:25,000)

岩手県

急傾斜地の崩壊区域調査

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

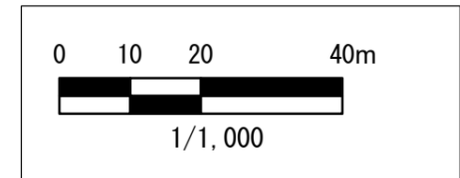
調査年度 平成18年度

急傾斜地の位置 箇所番号 065A1004 箇所名 網張 所在地 岩手郡雫石町長山有根



凡例

- 上端
- # 下端
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- 危害のおそれのある土地の区域
- 土石等の堆積高が3mを超える範囲
- 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
- 横断測線



急傾斜地の崩壊区域調査

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 (1/1)

調査年度	平成18年度
------	--------

急傾斜地の位置		065A1004			箇所名		網張		所在地		岩手郡雫石町長山有根					
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地									急傾斜地内						
	土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ					土石等の移動の高さと力の大きさ			土石等の堆積高さと力の大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)
1	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.34	54.22	それ以外	0.00 ~ 4.34	1.97	9.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	54.22	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.97	9.98
2	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	0.00 ~ 0.17	3.19	16.14	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	10.00 ~ 12.00	3.19	16.14
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.36	54.41	それ以外	0.17 ~ 4.36	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.00	54.41	それ以外	5.00 ~ 10.00	3.00	15.16
3	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	0.00 ~ 0.04	3.04	15.38	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	10.00 ~ 11.00	3.04	15.38
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.81	59.94	それ以外	0.04 ~ 4.81	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.00	59.94	それ以外	5.00 ~ 10.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.00	130.98	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.80 ~ 26.00	130.98	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.00 ~ 9.79	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.79	2.76	13.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.00	2.76	13.94
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.99	130.77	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.90 ~ 26.67	130.77	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.99 ~ 9.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.78	2.75	13.89	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.90	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.67	2.75	13.89
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.81	127.88	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.41 ~ 27.62	127.88	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.81 ~ 9.60	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.60	2.71	13.70	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.41	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.62	2.71	13.70
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.28	135.58	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.47 ~ 28.08	135.58	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.28 ~ 10.07	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.07	2.79	14.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.47	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.08	2.79	14.11
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.85	145.12	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.79 ~ 29.99	145.12	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.85 ~ 10.64	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.64	2.90	14.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.99	2.90	14.67
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.22	151.46	3mを超える	0.00 ~ 0.24	3.13	15.80	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 30.82	151.46	3mを超える	25.00 ~ 30.82	3.13	15.80
	それ以外	1.00	3.22 ~ 11.00	100.00	それ以外	0.24 ~ 11.00	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.15	133.39	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.65 ~ 20.00	133.39	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.15 ~ 9.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.94	2.62	13.23	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	2.62	13.23
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.19	118.03	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.58 ~ 19.70	118.03	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.19 ~ 8.98	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.98	2.10	10.62	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.70	2.10	10.62
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.61	109.04	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.69 ~ 14.06	109.04	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.61 ~ 8.39	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.39	1.98	10.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.06	1.98	10.03
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.47	106.99	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.71 ~ 12.00	106.99	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.47 ~ 8.26	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.26	2.28	11.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.00	2.28	11.54
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		